

Test 1 2ºTrimestre Natural Science 4º

1. Fabrican la comida de la planta y tienen peciolo y haz

Hoja

Raíz

Tallo

Tronco

2. ¿Qué expulsa una planta de día cuando se alimenta?

Aire

Savia

Oxígeno

Dióxido de

carbono

3. ¿Qué tipo de planta es un helecho?

Con flores

Un árbol

Sin flores

4. ¿Cómo se reproducen las plantas sin flores?

Con semillas

Por fotosíntesis

Por esporas

5. ¿Cómo se llaman las plantas que tienen múltiples tallos?

Herbáceas

Arbustos

Árboles

6. ¿Dónde se encuentran las semillas de un pino?

En piñas

En frutos

En las hojas

7. ¿Cómo se llama el proceso mediante el cual las plantas fabrican su alimento?

Fertilización

Germinación

Fotosíntesis

8. ¿Se puede alimentar una planta de noche?

Si

No

9. ¿Qué nombre le damos al agua y sales minerales que la planta recoge por sus raíces?

Savia bruta

Clorofila

Savia elaborada

10. ¿Qué parte de la planta transporta la savia elaborada por la planta?

Raíces

Vasos

Hojas

Ramas

11. ¿Qué elemento no necesita una planta para alimentarse?

Luz Oxígeno Dióxido de carbono Agua

12. ¿Cómo se llama la parte femenina de la planta?

Pistilo Estambre Corola Cáliz

13. ¿Cómo se llama la parte masculina de la planta?

Pistilo Estambre Corola Cáliz

14. La corola de la flor está formada por...

Sépalos Filamentos Pétalos

15. Las partes del pistilo son el ovario, el estilo y...

El pétalo El estigma El óvulo

16. ¿Qué parte del pistilo se convierte en fruto?

El ovario El óvulo El estigma

17. ¿Qué es la polinización?

Cuando el polen pasa al pistilo

El polen que transportan los insectos

Cuando aparece el fruto

18. ¿Qué parte de la planta se encarga de proteger las semillas?

Flor

Hojas

Fruto

19. El filamento y la antera pertenecen a...

El pistilo

El estambre

la corola

20. ¿Cómo se llama cuando el polen viaja hasta el ovario y se une al óvulo?

Germinación

Fertilización

Polinización